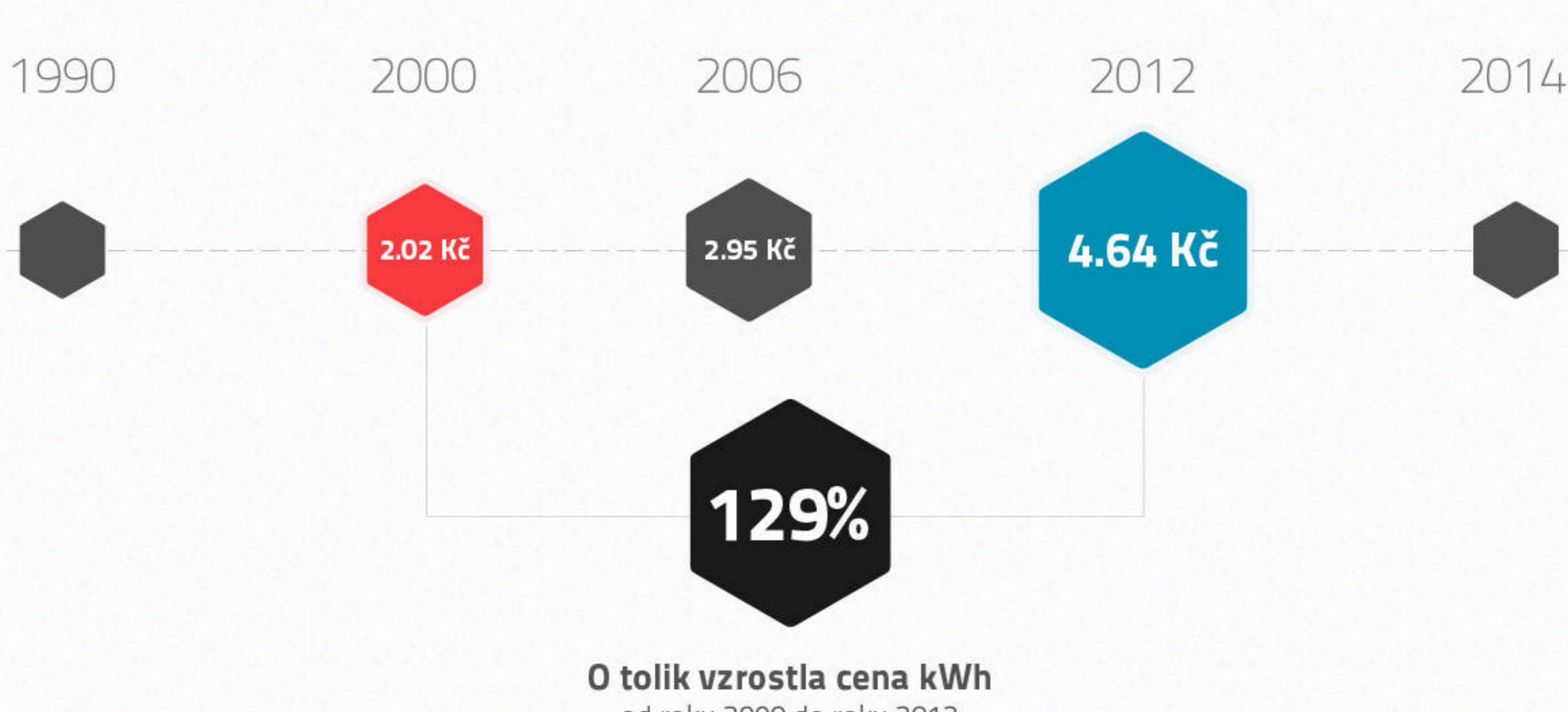


Jak se změnilý náklady na elektřinu za posledních 12 let

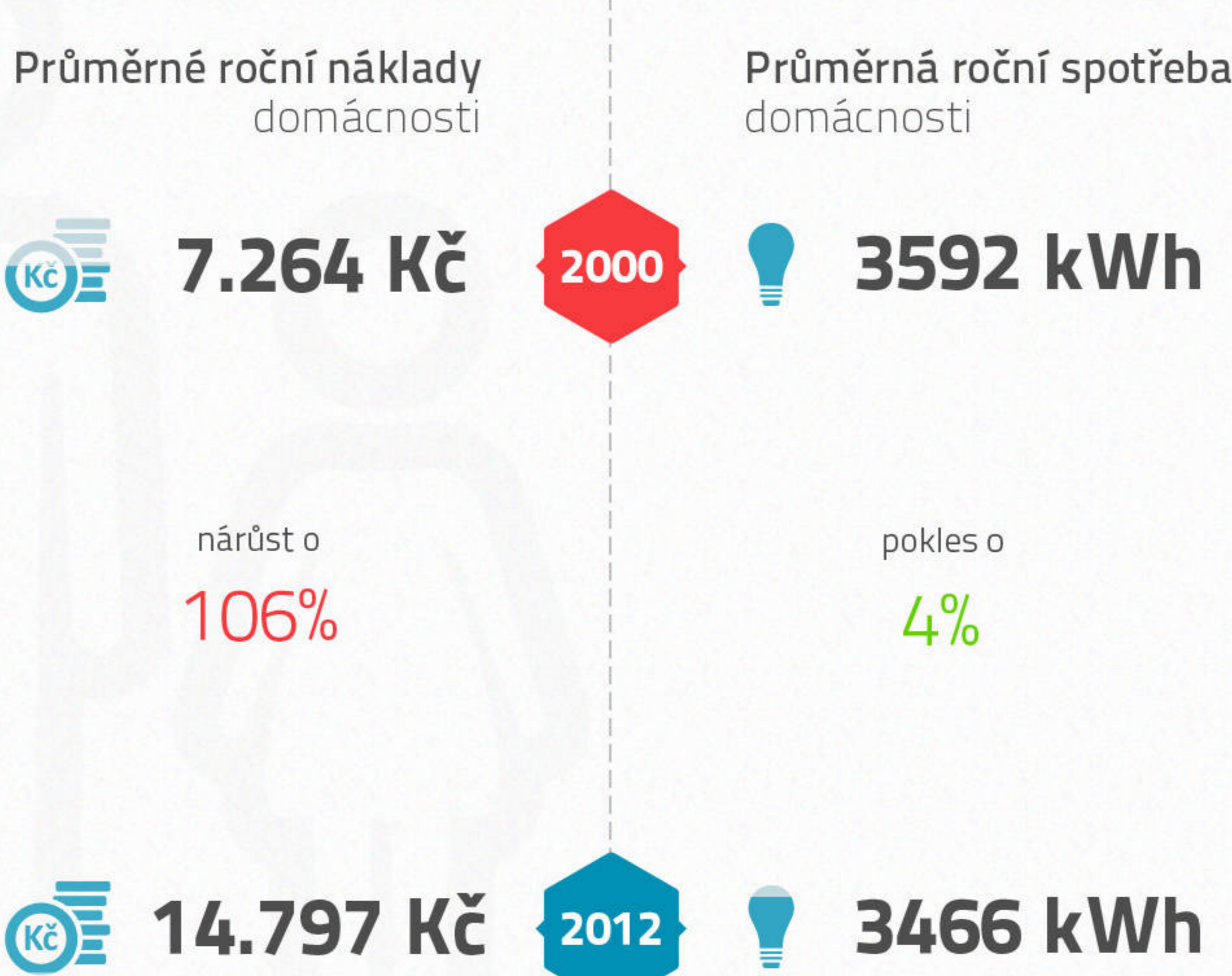
Cena elektřiny pro české domácnosti se za posledních 12 let výrazně zvýšila. Zatímco **v roce 2000** stála kWh českou domácnost něco málo přes 2 Kč, **v roce 2012** jsme zaplatili více než dvojnásobek této částky.

Vývoj ceny za kWh

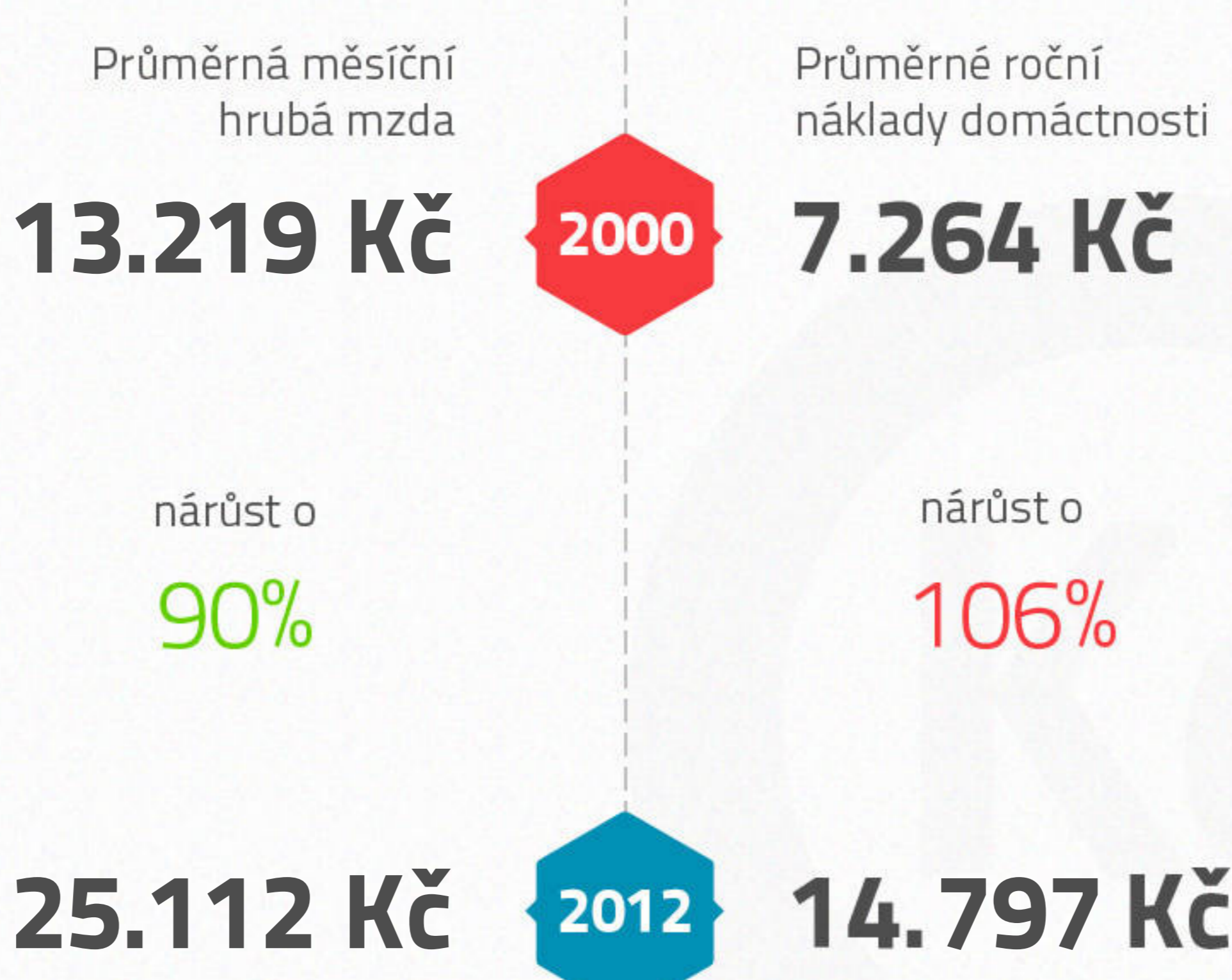


Náklady na elektřinu vs. vývoj spotřeby a mezd

Roční náklady domácnosti na elektřinu mezi lety 2000 a 2012 vzrostly o 106 %, a to i přes pokles spotřeby o 4 %.

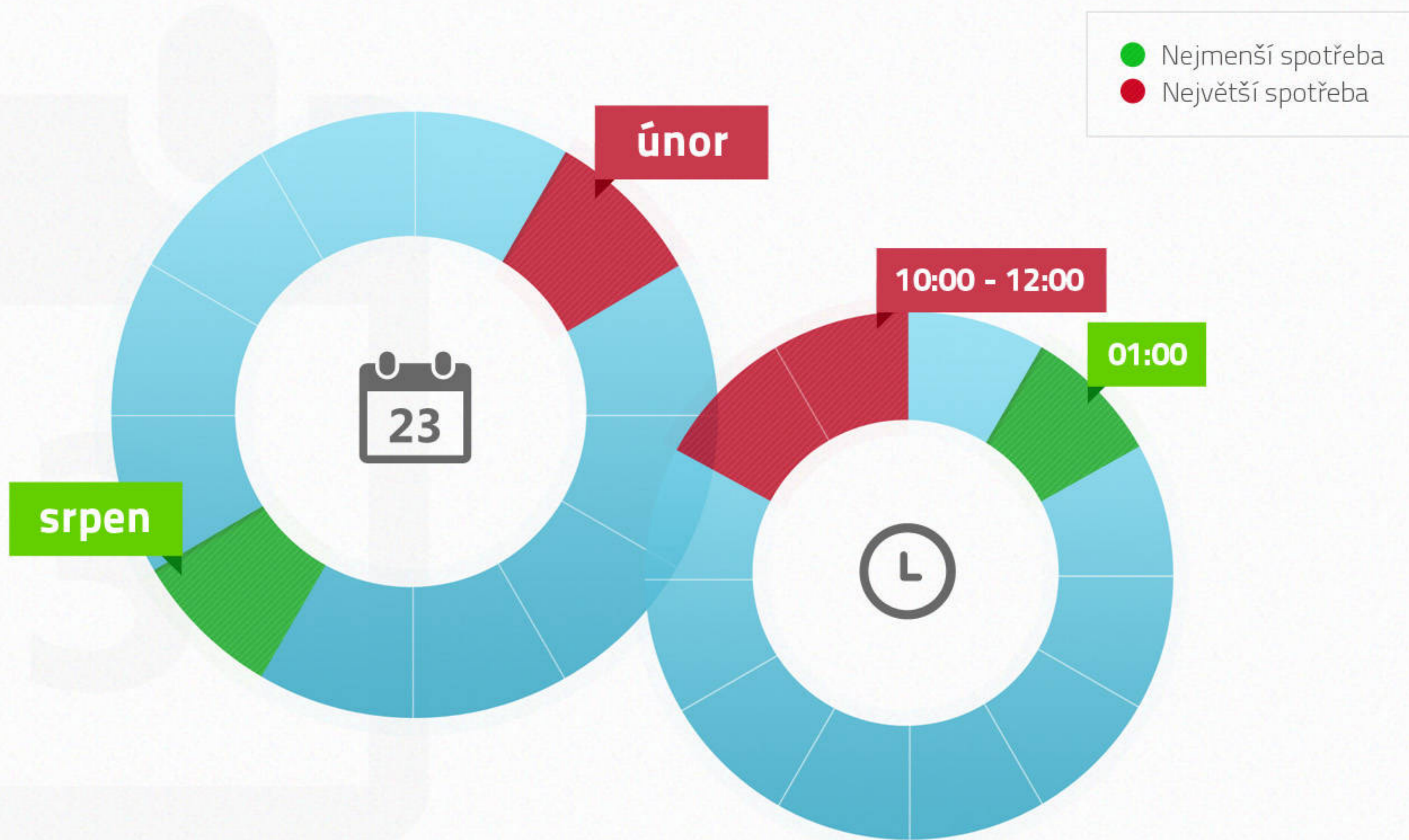


Zatímco průměrná hrubá mzda vzrostla "pouze" o 90 %.



Maxima a minima spotřeby

Kdy spotřebujeme nejvíce a kdy nejméně? měsíc a denní doba



A nakonec **5 rychlých tipů jak ušetřit** za elektřinu

- 1** **Kontrolujte** svoji spotřebu
- 2** Poříd'te si energeticky **úsporné spotřebiče**
- 3** Používejte **úsporné žárovky**
- 4** Zkontrolujte, zda-li používáte **správný tarif**
- 5** **Změňte dodavatele** elektřiny

At' se rozhodnete pro cokoliv, začněte na

www.elektrina.cz